

ÉDITO


Processo 171/15.11/709

Faz-se público que, nos termos e para efeitos do art. 19º do Regulamento de Licenças para Instalações Elétricas, aprovado pelo Decreto-Lei nº 26852, de 30 de julho de 1936, e alterado pelo Decreto-Lei nº 446/76, de 5 de junho, e outros, estará patente na **DIREÇÃO-GERAL de ENERGIA e GEOLOGIA**, sita em Lisboa, na Av. 5 de Outubro, nº 208, 1069-203 LISBOA, tel. 217922700/800 e na Secretaria da **CÂMARA MUNICIPAL de SESIMBRA**, durante **15 dias**, e nas horas de expediente, a contar da publicação destes éditos no “Diário da República”, o projeto apresentado pela **E-Redes - Distribuição de Eletricidade, S.A. - Direção Serviços aos Ativos MT e BT – Sul, Área de Ativos Tejo** a que se refere o processo em epígrafe, para o estabelecimento da seguinte instalação elétrica:

Modificação da Linha Mista a 15 kV nº AL15-042-02 ALBUFEIRA-SATYMINDS, em 1639 m, no troço entre o PTD SSB0072 HOMEM e o PS SSB0495 SATYMINDS, em Aiana de Baixo, freguesia de S. Castelo, concelho de Sesimbra.

Todas as reclamações contra a aprovação deste projeto deverão ser presentes nesta **DIREÇÃO-GERAL** ou na Secretaria daquela **CÂMARA MUNICIPAL**, dentro do citado prazo.

Lisboa, 02 de novembro de 2023


Filipe Pinto
Diretor de Serviços de Energia Elétrica


Fernando António
Divisão de Regulamentação e Controlo
(Despacho n.º 4443/2023,
D.R. n.º 84/2023, Série II de 2023-04-30)

N.º Processo

14840STB231017

Submetido Por:

Nome/Designação

E-REDES Distribuição de Eletricidade SA

NIF

504394029

Dados Requerente

Nome/Designação

E-REDES Distribuição de Eletricidade SA

NIF

504394029

Pretensão do requerente

Assunto

Intervenção na berma da EN377, (38°30'08.2"N 9°08'55.2"W; 38.502279, -9.148662), para modificação da linha de Média Tensão, a 15kV, denominada AL15-042-02 ALBUFEIRA – SATYMINDS, para ligar novo requerente e melhorar as condições de exploração e qualidade da rede de MT. DP2800-22C052382

Tipologia

Infraestruturas subterrâneas ou em obras de arte - rodovia

Tipologia (Subtipo)

Energia

Tipo de Intervenção

Construção

Distrito

SETÚBAL

Freguesia

Sesimbra (Castelo)

Concelho

SESIMBRA

Estrada

EN377

Km Inicial

KM Final

Linha

Segmento

PK Inicial

PK Final

ENTIDADE: E-REDES - Distribuição de Eletricidade, S.A.

PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE SERVIÇO PÚBLICO

INSTALAÇÃO, a 15kV: Linha MISTA,

AL15-042-02 ALBUFEIRA - SATYMINDS

CÓDIGO SIT: 1511L2004202

FINALIDADE: Possibilitar a alimentação ao novo PS SSB0495 SATYMINDS.

MEMÓRIA DESCRITIVA E JUSTIFICATIVA

SETEMBRO/2023

ENTIDADE:

E-REDES - Estudos de Redes - Direção Serviços Ativos Sul

Área de Serviços aos Ativos - Área de Estudos MT - Unidade de Projetos Sul

INSTALAÇÃO PROJETADA:

1. Retificativo de linha de Média Tensão, a 15kV, denominada AL15-042-02 ALBUFEIRA - SATYMINDS, licenciada pelo Processo 15.11/0401, da DGEG, no seu atual traçado, no troço entre o PTD SSB0072 HOMEM e o PS SSB0495 SATYMINDS.

OBJECTIVO: Possibilitar a alteração do traçado subterrâneo do cabo de Média Tensão para permitir ligar requerente em MT através dos novos PS SSB0495 SATYMINDS e o PTC SSB0495 SATYMINDS, requerido por SATYMINDS LDA, no âmbito do presente trabalho. Melhorar as condições de exploração da rede de Média Tensão.

LOCALIZAÇÃO E TRAÇADO:

Freguesia: Sesimbra (Castelo).

Concelho: Sesimbra.

Planta Geral: Desenho n.º 1511L2004202-401-101

Planta de Traçado: Desenho n.º 1511L2004202-402-101

Posto de Seccionamento: Desenho n.º 1511P2049500-425-001

1.1 - CARATERISTICAS PRINCIPAIS DA LINHA (Subterrânea)

Comprimento total: 17.549,30 metros (acrécimo de 1.639,30)

Vala tipo MT: 1 circuito: 0,5 metros de largura e 1,2 metros de profundidade

Proteção mecânica: Lajetas de Betão/Placas PPC

Travessias: Protegido por tubo de PEAD com diâmetro igual a 160 mm;

Acessórios: Tipo retrácteis a frio e amovíveis.

Após a modificação a linha ficará com a seguinte configuração:

TROÇO	DESIGNAÇÃO	PT DESTINO
Troço 01	Albufeira – Boa Nova	SSB0328
Troço 02	Boa Nova – Armandinho	SSB0074
Troço 03	Armandinho – Mora Só	SSB0434
Troço 04	Mora Só – Silvestre	SSB0433
Troço 05	Silvestre – Coelheira	SSB0082
Troço 06	Coelheira – Palma	SSB0078
Troço 07	Palma – Beiras	SSB0081
Troço 08	Beiras – S. Rafael	SSB0445
Troço 09	S. Rafael – Papagaio	SSB0447
Troço 10	Papagaio – Simarsul (EE Lagoa de Albufeira)	SSB0386
Troço 11	Simarsul (EE Lagoa de Albufeira) – Vale Grande	SSB0226
Troço 12	Vale Grande – Gaivotas	SSB0444
Troço 13	Gaivotas – Mira Lagoa	SSB0446
Troço 14	Mira Lagoa – Sachola	SSB0412
Troço 15	Sachola – Santa Cecília	SSB0411
Troço 16	Santa Cecília – Rua do Alecrim	SSB0413
Troço 17	Rua do Alecrim – Pedras Negras	SSB0222
Troço 18	Pedras Negras – Posto	SSB0220
Troço 19	Posto – Gulbenkian	SSB0415
Troço 20	Gulbenkian – Acácias	SSB0463
Troço 21	Acácias – Paraíso	SSB0414
Troço 22	Paraíso – Casa	SSB0223
Troço 23	Casa – S. Francisco	SSB0468
Troço 24	S. Francisco – Alcaide	SSB0326
Troço 25	Alcaide – Homem	SSB0072
Troço 26	Homem – Satyminds	SSB0495

CÁLCULOS: Segundo o projeto-tipo de linhas aéreas até 30KV

INDICAÇÕES COMPLEMENTARES:

Em tudo o omissos serão observadas as Normas e Regras de Segurança em vigor.

o Autor do Projeto



Rui Roque Martins
Eng.º Eletrotécnico
(Inscrito na DGEG c/ nº. 43515)

Verificado por

**Mikail
Ribeiro** Digitally signed
by Mikail Ribeiro
Date: 2023.10.10
13:28:47 +01'00'

O Responsável,



Digitally signed
by Paulo Vitorino
Date: 2023.10.10
13:56:39 +01'00'

Lisboa, 10 de outubro de 2023